

(19) Organisation Mondiale de la Propriété
Intellectuelle
Bureau international



(43) Date de la publication internationale
28 juillet 2005 (28.07.2005)

PCT

(10) Numéro de publication internationale
WO 2005/069659 A2

(51) Classification internationale des brevets⁷ : H04Q 7/32

(72) Inventeurs; et

(21) Numéro de la demande internationale :
PCT/EP2004/053507

(75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement) : MARTIN, Christophe [FR/FR]; Immeuble Le Grand Large, Avenue Jermini, F-13260 Cassis (FR). SCHIRAR, Stéphane [FR/FR]; 18 bis, rue Felix Lescure, F-13720 La Bouilladisse (FR).

(22) Date de dépôt international :
15 décembre 2004 (15.12.2004)

(25) Langue de dépôt : français

(81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible) : AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(26) Langue de publication : français

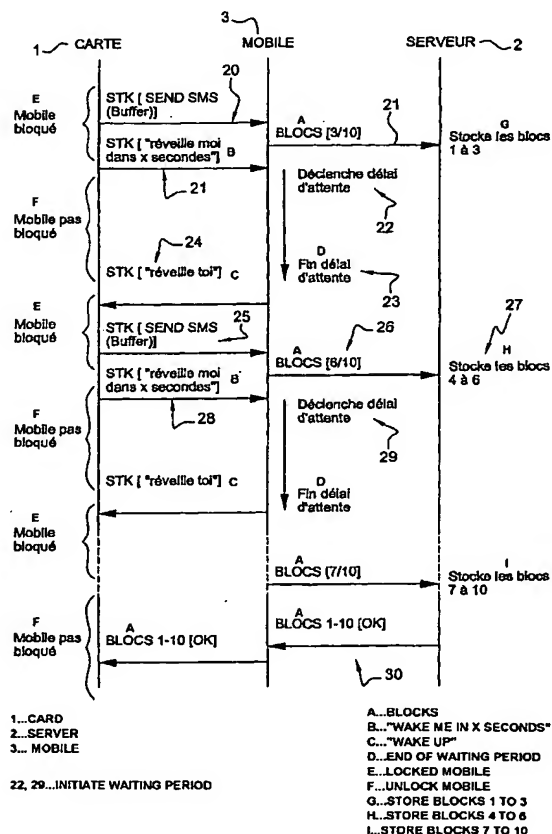
(30) Données relatives à la priorité :
03/51130 19 décembre 2003 (19.12.2003) FR

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) : GEM-PLUS [FR/FR]; Avenue du Pic de Bertagne, Parc d'activité de Gémenos, F-13420 Gémenos (FR).

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: METHOD FOR BACKING UP PERSONAL DATA OF A TELECOMMUNICATIONS NETWORK SUBSCRIBER, SERVER AND ASSOCIATED DEVICE

(54) Titre : PROCÉDE DE SAUVEGARDE DE DONNEES PERSONNELLES D'UN ABONNE A UN RESEAU DE TELECOMMUNICATIONS, SERVEUR ET DISPOSITIF ASSOCIES



(57) Abstract: The invention concerns a method for backing up personal data of a wireless communications network subscriber, the data being saved in a mobile communications device and backed up in a server of the network, during which a first subset of data is prepared from a set to be saved by the card and is transmitted to the server for backing up. The invention is characterized in that it comprises an asynchronous backup mode according to which, after the transmission of a subset of data to be backed up on the server, the backup is delayed for a certain period of time in order to free the mobile for the user, and the backup is resumed at the end of this period. The invention also concerns an associated server and a portable wireless communications device.

(57) Abrégé : L'invention concerne un procédé de sauvegarde de données personnelles d'un abonné à un réseau de communications sans fil, les données étant mémorisées dans un appareil mobile de communication et sauvegardées dans un serveur du réseau, dans lequel on prépare un premier sous-ensemble de données parmi un ensemble à sauvegarder par la carte que l'on transmet au serveur pour sauvegarde. Il se distingue en ce qu'il comprend un mode de sauvegarde dit asynchrone selon lequel après la transmission d'un sous-ensemble de données à sauvegarder au serveur, on diffère la sauvegarde d'un certain délai de manière à libérer le mobile pour l'utilisateur, et on reprend la sauvegarde à la fin du délai. L'invention concerne également un serveur et un dispositif portable de communication sans fil associés.



(84) États désignés (*sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible*) : ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée :

— *sans rapport de recherche internationale, sera republiée dès réception de ce rapport*

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.